

**Reporte técnico**

**Seguimiento a la metodología “Sala Situacional” para monitoreo  
de seguridad alimentaria en Chiquimula**

**Noviembre 2021**

**Proyecto:**

**Digitally integrated solutions for climate risk management  
and food security (FP4 CCAFS AgroClimas Phase II)**

**Autores**

**Luis Mauricio Melgar, Acción contra el Hambre, Guatemala**

**Anna Müller, The Alliance Bioversity-CIAT, CCAFS**



## Contenido

Antecedentes y rol de Acción contra el Hambre en el proyecto Agroclimas 2021 .....	3
Zonas de intervención .....	3
Población beneficiaria .....	3
Metodología de la Sala Situacional Municipal.....	4
Monitoreos a nivel comunitario .....	4
Presentación de reportes de Sala Situacional municipal de SAN a nivel de COMUSAN .....	5
Toma de decisiones basadas en reportes generados por la plataforma de SSM de SAN .....	5
Plataforma Institucional de Sala Situacional Municipal de SAN .....	6
Elaboración de boletín de Seguridad Alimentaria y Nutricional .....	6
Testimonio de implementación de SSM de SAN en otros departamentos.....	7
Retos en cuanto a COVID-19 .....	7

## Antecedentes y rol de Acción contra el Hambre en el proyecto Agroclimas 2021

Agroclimas es un proyecto financiado por el Programa del CGIAR sobre Cambio Climático, Agricultura y Seguridad Alimentaria. Agroclimas tiene como objetivo fortalecer el uso de información agro-climática y de seguridad alimentaria entre tomadores de decisión en Centro América para mejorar la adaptación al cambio climático. Acción contra el Hambre ha sido un socio clave en el proyecto Agroclimas desde el 2015. En Guatemala, Agroclimas trabajó en consorcio con Acción contra el Hambre y la Secretaría de Seguridad Alimentaria y Nutricional (SESAN) en co-diseñar un sistema de monitoreo y alerta temprana para mejorar la respuesta ante el hambre estacional en el Corredor Seco. En el último año de Agroclimas, 2021, el enfoque de Acción contra el Hambre ha sido en apoyar a establecer la Sala Situacional Municipal como un sistema de monitoreo e información en Chiquimula y Zacapa, fortalecer las capacidades del personal técnico local en usar el sistema y en presentar la información generada en espacios relevantes, por ejemplo, en los Consejos Municipales de Seguridad Alimentaria y Nutricional.

### Zonas de intervención

La zona de intervención con el proyecto fue el departamento de Chiquimula, dando acompañamiento a nivel local en los siguientes municipios

- Camotán 6 comunidades
  - Shalagua, El Mineral Lela Obraje, Tular, Cajón del Rio, Filincas Guayabo y Marimba
- Jocotán en 6 comunidades
  - Tesoro Abajo, Amatillo, Guaraquiche, Oquen, La Palmilla Talquezal, Tunuco Arriba
- San Juan Ermita 8 comunidades
  - El Coco, Veguitas, Minas Arriba, Lagunetas, Churischán, Magueyal Tasharja, Quequezque, San Antonio Lajas
- Olopa 6 comunidades
  - Tuticopote Abajo, Tuticopote Laguna, El Guayabo, Las Palmas, La Prensa, Amatillo
- Chiquimula 6 comunidades
  - Sillón Arriba, San Miguel, El Sauce, El Barreal, Matazano, Plan del Guinello

### Población beneficiaria

El estimado de población beneficiaria con la herramienta de Sala Situacional Municipal de SAN es de 7,500 familias de forma directa. La información generada en la sala situacional es representativa para la situación de 58,200 familias en la zona de Chiquimula, estas familiar representan los beneficiarios indirectos.

## Metodología de la Sala Situacional Municipal

En el siguiente enlace encontrara la Guia para la implementación de Sala Situacional Municipal de Seguridad Alimentaria y Nutricional

<http://www.siinsan.gob.gt/siinsan/wp-content/uploads/Guia-Sala-Situacional-Municipal-de-SAN-Abril-2021.pdf>

## Monitoreos a nivel comunitario

La COMUSAN (Consejo Municipal de Seguridad Alimentaria y Nutricional) de cada Municipio de intervención prioriza según criterios establecidos por la SESAN una selección de comunidades que son representativos para la situación SAN en el Municipio. En cada comunidad se forma el Consejo Comunitario de Seguridad Alimentaria y Nutricional (COCOSAN) el cual se conforma de miembros del Consejo Comunitario de Desarrollo COCODE, miembros de comités de agua, promotores comunitarios de salud, promotores agrícolas comunitarios, etc. Si no hay un COCOSAN, se forma un grupo de informantes claves dónde los integrantes se seleccionan de la siguiente forma: hombre o mujer, mayor de edad, residente del lugar, integrante de alguna organización social COCODE, COLRED, Sitio centinela, etc.

Los monitoreos de Sala Situacional Municipal de SAN se han venido realizando de manera mensual en cada uno de los municipios antes mencionado, la coordinación para realizar los mismos se realiza de la siguiente manera: Cada uno de los monitores municipales ha estado coordinando con los grupos de informantes claves o miembros de COCOSAN de las comunidades.

Al momento de hacer la recolección de información a nivel de la comunidad, esta se realiza en las boletas comunitaria en físico Luego de finalizada dicha reunión con el grupo focal de informantes clave, la boleta comunitaria se firma y sella por la autoridad de la comunidad esto con el fin de que al monitor de SESAN le sirva de medio de verificación de que si estuvo en la comunidad.

La boleta institucional que monitorea el pilar de aprovechamiento biológico se continúa pasando al distrito de salud del municipio al que se monitorea, la cual solicita la información de los indicadores que requiere.

Luego que los monitores hacen sus visitas a las 6 comunidades donde existe Sala Situacional Municipal de SAN en su municipio, estos proceden a la carga de información a través de la aplicación ODK la cual envía la información a la plataforma institucional de SESAN donde se encuentran almacenados los datos que posteriormente serán analizados.

Una vez está completa toda la información relacionada a la Sala Situacional Municipal de SAN háblese de las boletas comunitarias como la boleta institucional se procede a la descarga de los reportes desde la plataforma web, este lo podemos descargar en Power Point o en Excel.

Cada uno de los monitores prepara su presentación previo a ser presentada al pleno de la COMUSAN para la presentación en las reuniones mensuales. En la presentación se realiza un análisis del nivel de afectación generado por la plataforma así como también basado en el contexto que pudo visualizar cuando se visitaron dichas comunidades. En algunas ocasiones los monitores en sus reportes deciden agregar información adicional que no se ve reflejada en los reportes de la plataforma, tales como que enfermedades son las que más afectan a las aves, cuáles son las causas del por qué el indicador de perdidas en cultivos de maíz y frijol está muy afectado y otros que el monitor considere de mayor importancia dar a conocer al pleno.

#### Presentación de reportes de Sala Situacional municipal de SAN a nivel de COMUSAN

Los monitores han realizado presentaciones de los reportes generados por la plataforma de Sala Situacional Municipal de SAN a nivel de COMUSAN, donde se da a conocer cual es la situación actual basada en la información recolectada a nivel comunitario e institucional, dando a conocer cual es la situación actual en cada uno de los indicadores.

- La presentación de los reportes de SSM de SAN se han realizado en las COMUSAN de los siguientes municipios: **Olopa, Camotán, San Juan Ermita, Chiquimula, Esquipulas, Ipala.**

La socialización de los reportes generados por dicha plataforma se ha realizado desde a principios del año 2020 y hasta la fecha estos continúan siendo un punto de agenda importante en cada una de la COMUSAN.

#### Toma de decisiones basadas en reportes generados por la plataforma de SSM de SAN

Los reportes de Sala Situacional Municipal de SAN presentados por los monitores de SESAN en los espacios de COMUSAN en la cual es liderada por el alcalde municipal y esta es conformado por todas las instituciones gubernamentales, así como las no gubernamentales que tienen presencia en el municipio. Basados en los diferentes niveles de afectación algunas de estas comisiones han tomado decisiones en respuesta a dichos reportes, algunas de las acciones que se han realizado basado en los reportes presentados son los siguientes:

- Para el municipio de Olopa se tiene contemplado la implementación de plan de recuperación nutricional a nivel comunitario a niños con DA y bajo peso.  
Realizar monitoreos de afectación a cultivos al resto de comunidades y para cuantificar daños.
- Para el municipio de Camotán se contempló una planificación en conjunto con COMUSAN para brindar asistencia técnica a nivel comunitario para manejo de aves de corral y prevención de enfermedades

- Para el municipio de San Juan Ermita elaboración de plan de acciones a realizar en comunidades vulnerables
- Selección de nuevas comunidades para implementar Sala Situacionales de SAN
- Por parte de los grupos de COCOSAN o grupos de informantes se ha podido percibir que la herramienta para ellos es muy entendible y fácil de manipular, pues ellos identifican los diferentes niveles de afectación que poseen por cada variable mediante los colores que se le fueron asignadas a cada una de ellas. Esperan que la herramienta les sea de mucha ayuda pues con los datos que se recolectan de manera mensual y con los registros que ellos poseen puedan accionar para solicitar ayuda ante las organizaciones que están presente en el territorio para mejorar la SAN en sus comunidades.

Es importante mantener el seguimiento a los procesos que actualmente se tienen en las diferentes comunidades con la herramienta de la Sala Situacional Municipal de SAN, pues esto ara que los grupos a nivel local fortalezcan su capacidad de análisis de la situación de SAN a nivel comunitario

#### Plataforma Institucional de Sala Situacional Municipal de SAN

Para el departamento Chiquimula la situación actual de la plataforma se hace constar que está en funcionamiento, pues en la misma se han realizado carga de información y a la vez descargas de reportes de SSM de SAN, estos se han socializado en los diferentes espacios pertinentes.

Actualmente los municipios que tienen información actualizada al mes de septiembre son: **Camotán, San Juan Ermita, Olopa, Chiquimula, Ipala, Quezaltepeque**

Los monitores a medida de lo posible siguen realizando los monitoreos de Sala Situacional Municipal de SAN y se continúa presentando dicha información a las COMUSAN.

Dentro de la plataforma para el departamento de Chiquimula se encuentra información de Sala Situacional Municipal desde al año 2019 hasta la fecha.

#### Elaboración de boletín de Seguridad Alimentaria y Nutricional

Se llevo a cabo un taller sobre la elaboración de un boletín de SAN en el cual participaron las delegaciones departamentales de SESAN de Chiquimula y Zacapa, en dicho taller se estructuro que tipo de información podría llevar el mismo y hacía que publico estarían dirigido los mismos.

Dentro del esquema del boletín quedaron 3 secciones que darán información sobre reportes de la Sala Situacional Municipal de SAN, información climática e información complementaria que el monitor de SESAN desea dar a conocer siempre y cuando sea relacionada al tema SAN.

Actualmente se han socializado los primeros boletines para los municipios de San Juan Ermita, Olopa y Jocotán, donde se mostró el interés por parte de los participantes de la COMUSAN en conocer la información que contiene, la plenaria pidió que estos deben dar a conocer cada 3 meses para informarse como están estos municipios en cuanto a la SAN para que se planifiquen acciones a futuro.

#### Testimonio de implementación de SSM de SAN en otros departamentos

Se ha despertado en el interés por parte de otras instituciones en apoyar los sistemas de alerta temprana en SAN como lo es la herramienta de Sala Situaciones Municipal en SAN, se dio apoyo y acompañamiento técnico a SESAN central para impartir los talleres de inducción a personal de SESAN de los departamentos de Huehuetenango, Quiché, Baja Verapaz y Chiquimula así como también al personal técnico de las instituciones interesadas como lo son Caritas, CRS, Nexos Locales y Plan Internacional, quienes implementarán esta metodología en sus áreas de intervención, con esto se pretende apoyar más comunidades con dicho sistema de monitoreo a nivel local. SESAN Chiquimula y Acción contra el Hambre organizaron por ejemplo una capacitación con CRS en Zacapa:

<https://www.facebook.com/453860568438043/posts/1140632606427499/>

También se ha logrado el involucramiento y vinculación de las Direcciones municipales de SAN (DIMSAN) para apoyar a realizar los diferentes monitoreos y análisis de los mismos para posteriormente ser socializados en los diferentes espacios de la COMUSAN. Las DIMSAN están conformadas dentro de la estructura municipal y son quienes juntamente con SESAN lideran los procesos de COMUSAN así como de tener información actualizada de las problemáticas que sus municipios presentan en cuanto al tema de SAN. Actualmente estas direcciones están conformadas en los municipios de San Juan Ermita, Jocotán y Camotán.

#### Retos en cuanto a COVID-19

Pese a la pandemia de COVID-19 deben continuar los monitoreos de la herramienta de Sala Situacional Municipal de SAN, pues en muchas de las comunidades donde actualmente funciona dicha herramienta están brindando información periódicamente en coordinación con SESAN y/o la municipalidad.

En muchas ocasiones las reuniones se han sido suspendidas de manera presencial debido al alto contagio que dichos municipios pueden presentar en cuanto a COVID. Ante esto se ha optado por realizar las reuniones de COMUSAN de modo virtual y así se ha aprovechado para presentar los reportes generados por la plataforma de SSM de SAN y recientemente la presentación de boletines municipales de SAN.

La seguridad alimentaria a nivel comunitario se ha visto afectada por efectos del Covid-19, esto por que los accesos a empleos temporales han disminuido en la zona, así como también la migración normal hacia otros departamentos para trabajos agrícolas, además el incremento de precio de los productos de consumo diario como lo es maíz y frijol. Estos problemas se han reflejado en los monitoreos mensuales que SESAN ha realizado a lo largo del año.